

Prix de l'énergie 2/3/2023 région Bruxelles RGD Sibelga

Energie	Source	Type de contrat	Unités	c€	c€/kWh	Type de générateur	Rend-Générateur %	Rend-Distrib %	Coûts c€/kWh	Différences %	Remarque
Gaz naturel	Engie	Direct indexed 3 ans	kWh	8,86	8,86	HRTOP	93,4	85	12,39	Référence	Tvac 6%
Mazout Extra 10 ppm	Fed. Pét. Belge	Prix Maxi 2000l	Litre	98,20	9,26	Optimaz Elite	86,4	85	13,37	7,9%	Tvac 21 %
Propane	Fed. Pét. Belge	Prix Maxi 2000l	Litre	85,74	11,78	HRTOP	91,4	85	16,53	33,4%	Tvac 21 %
Electricité HP	Engie	Direct indexed 3 ans	kWh	34,06	34,06	Direct	100	98	34,76	180,6%	Tvac 6%
Electricité HC	Engie	Direct indexed 3 ans	kWh	27,43	27,43	Direct	100	98	27,99	125,9%	Tvac 6%
Moyenne HP / HC	Engie	Direct indexed 3 ans	kWh	30,39	30,39						Tvac 6%
Frais fixes électricité	Non inclus électricité	Direct indexed 3 ans		77,66	€/an	(1) PAC 300 G BWC301.B08	462	85	7,74	-37,5%	
Frais fixes gaz	Non inclus gaz	Direct indexed 3 ans		86,94	€/an	(2) PAC 333 G BWT331.C06	472	85	7,57	-38,9%	
Info injection HP	Non inclus	Direct indexed 3 ans		13,346	c€/kWh	(3) PAC 222 S AWBT-M-E-AC221.C08	410	85	8,72	-29,6%	
Info injection HC	Non inclus	Direct indexed 3 ans		5,679	c€/kWh	(4) PAC 111 S AWBT-AC111.B08	415	85	8,62	-30,5%	
						(5) PAC 252-A10 basse température	464	85	7,71	-37,8%	
						(6) PAC 252-A10 haute température	378	85	9,46	-23,6%	
						(7) PAC 151-A16 haute température	347	85	10,30	-16,8%	
Electricité HP	c€/kWh			34,06							
Electricité HC	c€/kWh			27,43							
Gaz naturel	c€/kWh			8,86							
						WP/PAC	CC/CV	20% SWW/ECS	rend moy total (%)	SCOP (Verw/Koel)	
						(1) 300 G BWC301.B08 départ 35°C	204	108	184,8	4,62	
						(2) 333 G BWT331.C06 départ 35°C	204	127	188,6	4,715	
						(3) 222 S AWBT-M-E-AC221.C08 départ 35°C	175	119	163,8	4,095	
						(4) 111 S AWBT-AC111.B08 départ 35°C	176	125	165,8	4,145	
						(5) AWOT-E-AC252-A10 départ 35°C	197	139	185,4	4,635	
						(6) AWOT-E-AC252-A10 départ 55°C	154	139	151	3,78	
						(7) AWOT-E-AC151-A16 départ 55°C	141	130	138,8	3,47	
						Source : <a href="https://static.viessmann.com/resources/technical_documents/BE/fr/VEP/6178104VEP00002_1.pdf?#pagemode=bookmarks&amp;zoom=page-fit&amp;view=Fit">https://static.viessmann.com/resources/technical_documents/BE/fr/VEP/6178104VEP00002_1.pdf?#pagemode=bookmarks&amp;zoom=page-fit&amp;view=Fit</a>					
						Fossile					
						Vitodens 222-W			93,4	GN	
						Vitodens 222-W			91,4		
						Vitorodens 222-F			86,4		